



LNH30722M4T

**NH-Sicherungseinsatz NH3 gTr 400V 722A Mittenmelder Grifflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik

gTr

**Sicherung**

Sicherungsgröße

NH3

Sicherungscharakteristik

gTr

**Spannung**

Versorgungsspannungsart

AC

Bemessungsbetriebsspannung Ue

400 - 400 V

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz

400 - 400 V

**Elektrischer Strom**

Nennstrom

722 A

**Einsatzbedingungen**

Isoliert

Nein

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1

100 kA

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom

53 W

**Abmessungen**

Höhe

87 mm

Breite

73 mm

Tiefe

87 mm

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei

Ja

REACH-SVHC frei

Ja

RoHS-konform

Ja